

镀金积分球 甘肃积分球 金水木|欢迎来电

产品名称	镀金积分球 甘肃积分球 金水木 欢迎来电
公司名称	合肥金水木光电科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市肥西县经济开发区工投立恒广场二期A14#102室
联系电话	18155158815 18155158815

产品详情

均匀光源积分球分类

均匀光源积分球是一种光学元件，用于将光线进行收集、聚集和扩散。它可以被分类为透镜的一种特殊形式，其中光线的传播方向是弯曲的而不是平直的。这种类型的光学器件在许多领域都有应用：例如生物学显微术中的样品照明；化学分析中荧光或散射光的测量等。此外，积分球厂家，它还可以应用于工业检测技术（如表面缺陷检查）以及医学成像系统（比如CT扫描）。总之，作为一种重要的光学元器件之一，匀称源积聚球具有广泛的应用前景和技术价值。

漫反射积分球介绍

漫反射积分球是一种用于测量物质的光学性能的仪器，其原理是利用光在物体上被吸收或散射后的剩余光线来评估物体的光学性质。具体来说，当一束平行单色光源照射到样品表面时，由于样品的各向异性以及表面的不平整性，部分入射线会发生折射和/或发生全发射而成为再辐射线(又称为后向发射线)。这些再辐射线的方向与初振波电矢量振动方向的夹角将随不同频率、能量及方位的后继射线的情况而改变;因此可以通过适当的准直透镜收集进入球的这部分漫反线将其引入漫反射器中，使其再次经多次衍|生而被面镀铝膜全部重新接收，由光电倍增管转换成电能输出并放大它，绘制出相应于该试样的漫亮度-对数坐标图即比尔定量分析曲线.根据曲线上相应的参数即可求得待测物质的浓度和其他有关物理化学常数的值。

漫反射积分球是一种用于测量物体表面反射特性的设备，其内部填充有均匀的白色反射材料，光学积分球，能够将入射光线均匀地反射出来，镀金积分球，形成一个均匀的光源。根据其内部反射材料的不同，漫反射积分球可以分为两类：一类是采用高反射率的金属材料作为反射材料的金属积分球，另一类是采用低反射率的白色塑料或玻璃材料作为反射材料的塑料积分球。金属积分球的反射率较高，甘肃积分球，能够提供更均匀的光源，但价格较高；塑料积分球的反射率较低，但价格较低，适用于一些对光源均匀性要求不高的应用场合。

镀金积分球-甘肃积分球-金水木|欢迎来电(查看)由合肥金水木光电科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。合肥金水木光电科技有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为光学仪器具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!